

Lay L 500mm

LF4 214AH _

Descrizione tecnica

Apparecchio LED in estruso di policarbonato, modulare continuo senza interruzioni strutturali. Diffusore in policarbonato opalino bianco ad alta efficienza luminosa. Questo dispositivo è munito di moduli LED integrati.
Corpo estruso in policarbonato. Diffusore realizzato in policarbonato opalino bianco. (120°)
Sorgente luminosa a LED di temperatura colore (3000 K).
Alto coefficiente di resa cromatica >80CRI.

Alimentazione

Driver incluso.
Input voltage 220-240V AC / 50-60 Hz
Temperatura -20° +40°
Durata 50000h / 25°

Installazione

Parete e plafone.

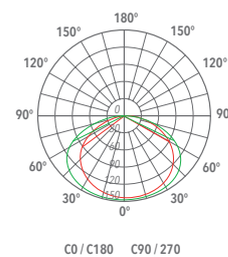
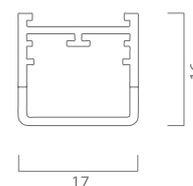
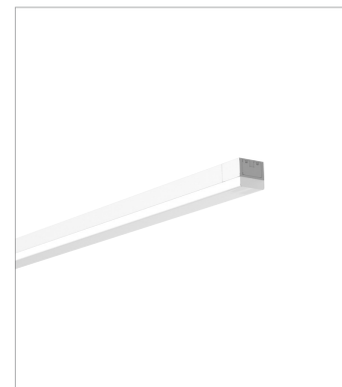
Dimensioni (mm)

500 x 17 x 16

Colore

Bianco 1

CE IP20  



Codice	Sorgente	Potenza	Flusso Luminoso	Temperatura	CRI	Ottiche	Colore
LF4 214AH 1	LED	6 W	510 lm	3000 K	>80	120°	Bianco

Accessori



Cavo alimentazione
L93 049000



Giunto lineare elettrificato
L93 050000



Kit attacco a magnete e adesivo
per tutte le superfici
L93 054000